

AMPLU ȘI MOBILIZATOR PROGRAM DE DEZVOLTARE MULTILATERALĂ A PATRIEI SOCIALISTE

(Urmare din pag. 1)

puternică a venitului național, cu 9-10 la sută, net superior celui al produsului social — care, de asemenea, va spori simțitor — cu 7-8 la sută.

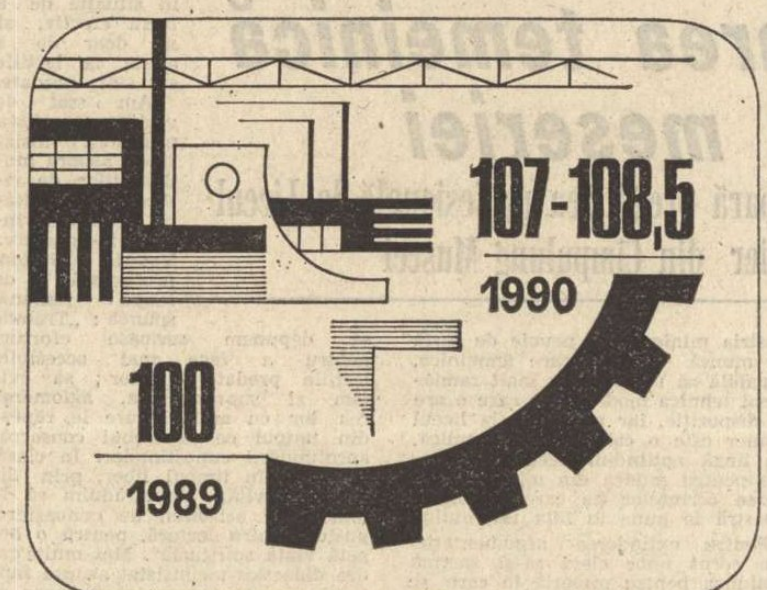
Desigur, pentru asigurarea acestui puternic dinamism se va acorda în continuare o maximă atenție dezvoltării intensive a industriei — ramura de bază a economiei naționale, componentă fundamentală a politicii economice-sociale a partidului nostru. În spiritul politicii consecvente promovate de partid, prevederile planului urmăresc asigurarea în cel mai mare măsură a economiei cu resurse materiale și energetice din producția internă: acest scop se prevede intensificarea eforturilor pentru dezvoltarea mai rapidă a bazei de materii prime, punându-se accent pe extinderea lucrărilor pentru descoperirea de noi rezerve exploatabile, pe aplicarea unor tehnologii moderne de extracție și preparare, cit și pe utilizarea maximă a capacităților din termocentrale pe cărbune, folosirea rațională a hidrocentralelor, sporirea aportului surselor neconvenționale și refoșabile. Cit privește industria prelucrătoare se are în vedere modernizarea, în continuare, a structurii de ramură, prin realizarea unor ritmuri superioare în domeniile de înaltă tehnitate, specializarea producției, reducerea consumurilor specifice, valorificarea resurselor materiale și energetice în produse cu grad avansat de prelucrare și nivel tehnic ridicat, funcționarea în deplină siguranță, la înalți parametri, a tuturor mașinilor, utilajelor și instalațiilor. Supraîncălzirea al înfăptuirii prevederilor de plan pe anul viitor îl reprezintă organizarea, specializarea și modernizarea producției industriale pe baza celor mai noi cuceriri ale științei și tehnicii, în toate sectoarele de activitate. În acest cadru se va urmări cu perseverență specializarea producției, însoțită în industria orizontală, perfecționarea activității de tipizare, standardizare și norme tehnice a consumurilor materiale și energetice în vederea creșterii performanțelor constructiv-funcționale și a fiabilității produselor, sporirii eficienței întregii activități economice în unitățile industriale.

Orientarea netă spre dezvoltarea unei economii de tip intensiv se evidențiază deosebit de clar în planurile care stau în fața agriculturii în anul care vine. În deplină concordanță cu obiectivele noi revoluționale agrare, prevederile planului asigură în continuare creșterea intensă și modernizarea agriculturii, ramură de bază a economiei, care, în condițiile concrete din țara noastră, și-a demonstrat din plin superioritatea, prin obținerea în acest an a unor producții-record de cereale și alte culturi agricole. Nivelurile prevăzute pentru anul viitor asigură sporuri importante față de acest an, la cereale, legume, plante tehnice, fructe și altele, însoțite pe seama folosirii cu eficiență maximă a fondului funciar, a tuturor mijloacelor tehnice din dotarea unităților agricole, extinderii tehnologiilor moderne, eficiente, de cultivare și recoltare. În ce privește zootehnia se va urmări, cu precădere, creșterea efectivelor de animale, îmbunătățirea materialului biologic, sporirea randamentelor.

În contextul orientării puternice spre modernizarea tuturor ramurilor economiei naționale, planul anului viitor conferă un rol deosebit activității de cercetare științifică și de introducere a tehnicii noi, urmărind înfăptuirea programelor de dezvoltare intensivă, de organizare, specializare și modernizare a producției pe baza celor mai noi cuceriri ale științei și tehnicii, elaborate sub conducerea nemijlocită a tovarășei academiciene doctore Ing. Elena Ceaușescu, savant de largă recunoaștere internațională, prin a cărei contribuție științifică românească se afirmă tot mai mult ca factor hotărâtor al progresului economico-social. Prevederile cuprinse în această importantă secțiune a planului național unic de dezvoltare economică-sociale evidențiază cu deosebită forță sporirea rolului științei și tehnicii în valorificarea superioară a potențialului productiv al țării, a resurselor materiale și energetice, în creșterea nivelului tehnico-cultural al produselor, cit și preocuparea de a asigura o cit

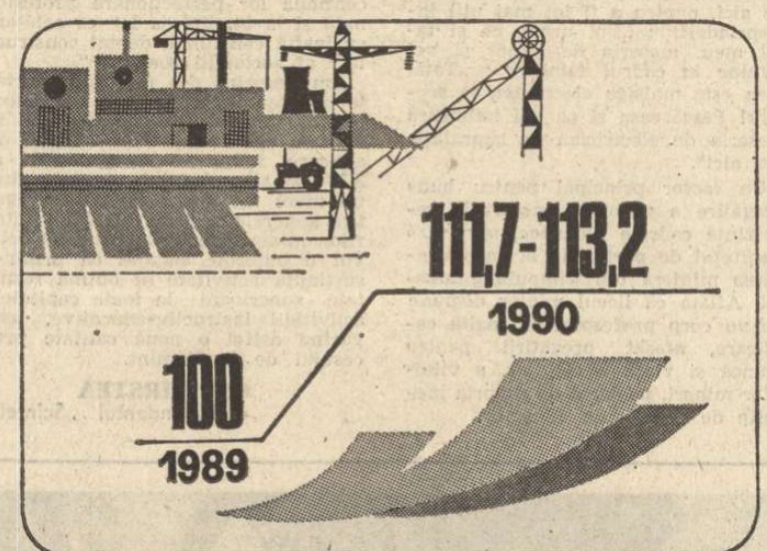
DINAMICA VALORII PRODUCȚIEI-MARFĂ INDUSTRIALE

— IN PROCENTE —



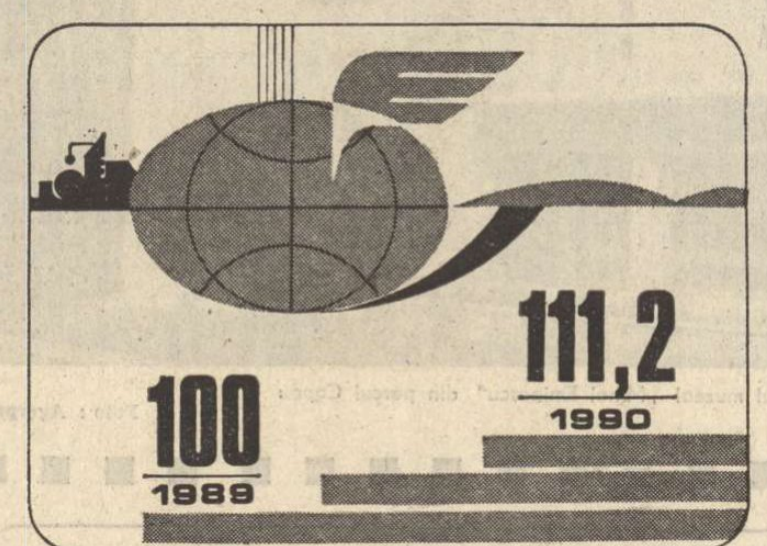
CREȘTEREA INVESTIȚIILOR TOTALE ÎN ECONOMIE

— IN PROCENTE —



SPORIREA VOLUMULUI COMERȚULUI EXTERIOR

— IN PROCENTE —



mai bună finalizare în producție a obiectivelor de cercetare științifică și de introducere a tehnicii noi, reducerea duratei ciclului cercetare-proiectare-producere.

Semnificativ este, de asemenea, faptul că dezvoltarea dinamică, armonioasă și echilibrată a economiei naționale în anul viitor se întinde

ritate spre largirea bazei energetice și de materii prime, modernizarea ramurilor economiei, dotarea cu mașini și utilaje de nivel tehnic ridicat — reducându-se substanțial, față de 1989, ponderea lucrărilor de construcții — accelerarea punerii în funcțiune a noilor capacități de producție, asigurarea funcționării lor la parametri proiectați.

Alocarea unui important volum de resurse pentru dezvoltare se realizează în condițiile sporirii accentuate a eficienței utilizării acestora. Corelațiile esențiale ale planului — cea dintre venitul național și produsul social, dintre creșterea producției-marfă și a exportului, cit și cea dintre valoarea producției globale industriale și productivitatea muncii în industria republicană — pun net în evidență această tendință. Este relevant faptul că productivitatea muncii în industria republicană va spori cu 7-8 la sută, iar costurile totale de producție la 1000 lei producție-marfă vor scădea cu 25 lei, prin economisirea strictă și valorificarea superioară a resurselor. Se vede astfel clar preocuparea partidului de a aplica principiile unitate economică și principii autoconducerii muncitorești, autogestionării, astfel încât să se asigure, în cadrul bugetului propriu de venituri și cheltuieli, acoperirea cheltuielilor din resurse proprii și obținerea unui beneficiu maxim pentru fiecare lei cheltuit.

Creșterile de producție și de eficiență prevăzute prin plan, reflectate sintetic în ritmul înalt de sporire a venitului național, asigură majorarea fondului de consum, ridicarea permanentă a nivelului de trai al întregului popor. Remarcabil este faptul că sporirea veniturilor personalului muncitor și al țărănimii se va realiza în condițiile stabilității prețurilor la produsele de larg consum și a tarifelor pentru servicii, a existenței unui excedent bugetar, în condițiile în care economia românească s-a scuturat de greaua povară a datoriei externe, reușind să asigure constituirea și consolidarea rezervelor valutare. O dată mai mult se întărește conștientizarea că partidele noastre militază pentru înfăptuirea telului suprem al construcției socialiste — ridicarea nivelului de trai material și spiritual al întregului popor.

Asadar, în condițiile în care numeroase popoare ale lumii, simțind de povara datoriei externe, cind chiar unele țări socialiste sînt confruntate cu aspre fenomene de inflație, șomaj și dezechilibru bugetar, țara noastră oferă, prin succesele pe care le-a obținut, succese ce vor fi simțite și amplificate în anul viitor, o exemplară confirmare a politicii realiste, științifice, de înaltă înțelepciune promovată cu neslăbită consecvență de Partidul Comunist Român. Într-o vreme în care economia mondială este hîrțită de puternice fenomene de recesiune, cind pe arena vieții internaționale se face simțit atentatul la independența și suveranitatea unor state, cind se exercită presiuni politice și economice nevoalate, iese încă o dată în evidență, cu toată strălucirea, justiciile politice ale partidului nostru, în fundamentarea, elaborarea și aplicarea căreia rolul determinant revine tovarășului Nicolae Ceaușescu.

Peste marea cîvea săptămîni poporul român va intra într-un nou an de muncă, într-o nouă etapă care se va caracteriza prin noi realizări în construcția socialistă. Pentru ca tot ceea ce azi este doar proiect de gînd să devină mișcare faptă, împlinită este necesar ca întreaga națiune să acționeze cu hotărîre neclintită, cu devotament și dăruire patriotică, în spiritul istoricilor hotărîri ale Congresului al XIV-lea al partidului, a cerințelor formulate de tovarășul Nicolae Ceaușescu la recenta Plenară a Comitetului Central al partidului. Este de datoria organelor și organizațiilor de partid să acționeze pentru perfecționarea stilului și metodelor de muncă, pentru aplicarea fermă a principiilor autoconducerii muncitorești și autogestionării economico-financiare, pentru imprimarea unui puternic spirit revoluționar, de răspundere, în îndeplinirea prevederilor planului, obținînd noi succese pe drumul edificării construcției socialiste în patria noastră, liberă și independentă.

Ritm susținut la extracție

În ciuda unui frig aspru, de decembrie, în cariera Bobota, excavatoarele, buldozerele, autobasculantele lucrează din plin. Descoperat din vreme, stratul de cărbune este luat totuși cu deosebită grijă pentru a se evita pe cit posibil luarea sterilului în cupă, ținîndu-se însă pasul cu viteza impusă de ritmul alert al depășării autovehiculelor. „Cit mai multe mașini încărcate, cit mai multe curse efectuate, cită deviza sub care lucrăm în aceste zile, ne spune inginerul Ioan Iancu, șeful sectorului transport, prezent în carieră. Avem asigurat front de lucru suficient, astfel că temperatura scăzută de afară ne pune la încercare mai degrabă doar diminețile, la pornirea utilajelor. În general însă, pentru a asigura ritmicitatea necesară, începem activitatea cu excavatoarele electrice pe care le avem în dotare, pe parcurs intrînd în funcțiune și celelalte”.

Secvențe de muncă intensă, aprigă, pe care le înțîmăm și în celelalte cariere: Zăghid, Ip, Zăuan. În subteran, totul decurge normal, ritmul extracției fiind asigurat de buna pregătire a fronturilor, prin executarea în avans a lucrărilor de înaltare. Fapt este că pe ansamblul întreprinderii, la această dată, se înregistrează substanțiale depășiri la lucrările de pregătire, respectiv 992 metri liniari în plus față de grafic la spălare, iar la descoperă 255.500 metri cubi, înălții de utilizare fiind depășite atît la combinele de abataj, cit și la cele de înaltare.

De remarcat că tot pînă la această dată, prin mai buna organizare a producției și a muncii, creșterea vitezei de înaltare în subteran, asigurarea funcționării la capacitate a mașinilor și utilajelor tehnologice, aplicarea măsurilor din programul de perfecționare a organizațiilor și modernizarea a procesului de producție, colectivul de aici și-a realizat și depășit angajamentul anual asumat

În întrecerea socialistă, fiind extrase peste prevederi 20.000 tone cărbune energetic de calitate superioară, fapt confirmat de încesarea unor importanți sume drept bonificatii de către colectivul întreprinderii. Toate aceste realizări au fost obținute în contextul preocupărilor pentru încădrarea strictă în normele de consum și utilizarea rațională a resurselor materiale. Prin recuperarea, reconstrucția și refoșirea materialelor și pieselor de schimb, prin gospodărirea judicioasă a acestora, s-au înregistrat economii de 917 MWh

Întreprinderea Minieră Sărmășag

energie electrică, 441 tone oțel, 7.2 tone exploziv, importante cantități de aluminiu, plumb și alte materiale. Totodată, prin recuperarea și reutilizarea a 1.229 tone armături metalice, s-au executat lucrări de pregătire pe 1993 metri liniari.

Avansul înregistrat la lucrările de pregătire și păstrăm, printr-o mobilizare susținută a minierilor, cu deosebire pentru menținerea în bune condiții de funcționare a tuturor utilajelor și mașinilor, corecta și permanenta lor întreținere, efectuarea la timp și de calitate a reparațiilor și reparaturilor — ne spune ing. Nicolae Colțan, directorul adjunct al întreprinderii. În acest fel avem asigurat frontul de lucru pentru buna demarare a producției începînd din primele zile ale lunii ianuarie, cit și pentru asigurarea producției anului viitor este temeinic pregătită. Sarcinile au fost defalcate pe sectoare, brigăzi, fiecare colectiv stîndu-se pe datorie de a face. Concomitent, acționăm pentru aprovizionarea cu materialele și piesele de

schimb, necesare derulării corespunzătoare a producției, pe întregul an 1990, pentru finalizarea unor contracte economice. Pregătirea necesară în funcțiune a două noi abataje la sectorul minier Ip, unul în ianuarie și celălalt în februarie, iar la sectoarele Sărmășag I și Sărmășag II se conturează punerea în funcțiune, tot în anul viitor, a două abataje cu complexe mecanizate.

Să mai notăm că toate sectoarele miniere din cadrul întreprinderii înregistrează, în perioada care a trecut din acest an, depășiri la producția fizică, printr-o frunză stîndu-se pe sectoarele miniere Sărmășag I, Chieș și Ip. Peste toate, se reînnoiește o preocupare susținută pentru respectarea tehnologiilor de extracție, asigurarea lucrurilor de muncă cu piesele de schimb și materialele necesare pentru efectuarea reparațiilor și reparaturilor.

Eugen TEGLAS
correspondentul „Scintei”

La baza viitoarelor recolte de legume — generalizarea tehnologiilor intensive de cultură

În legumicultura județului Mehedinți, s-a acumulat o experiență valoroasă. Cînd spunem acest lucru, avem în vedere atît modul cum a fost organizată activitatea în anul care se încheie, cit și rezultatele obținute. Asociațiile economice de stat și cooperativele horticole și cooperativele agricole din județ au avut plan în acest domeniu — și-au realizat și depășit planurile planificate. Pe ansamblul județului s-au realizat 378.200 tone legume, cu aproape 37.000 tone mai mult decît s-a prevăzut. Cum au fost realizate aceste rezultate și ce se întreprinde acum pentru a se păstra viitoarea producție de legume?

„În primul rînd — ne spune inginerul Marin Durac, directorul Trusului județean al horticulturii — am sperînt în primul rînd în generalizarea muncii, astfel încît să fie puse pe deplin în valoare condițiile existente și baza tehnico-materială. Cu toată fermitatea am urmărit ca

cele mai mari beneficii. Bilanțul, la care incluzăm și creșterea, trîndu-se de la o parte la alta, veniturilor planificate pe acest an cu 2,5 milioane lei. „Prima noastră grijă a fost să ne asigurăm din timp semîncăturile necesare, în funcție de structura de plan, pentru a realiza la timp rîndurile necesare — prezintă inginerul Vergică Cioclov, directorul asociației. Meseriașii noștri au adaptat centrala termică de pe combustibil lichid, pe combustibil solid. Ne-am procurat, în același timp, materialele necesare, iar în prezent reparațiile reed transportăm și pregătăm amestecul de mîntă, nisip și pămînt pentru a trece, peste puțin timp, la însămîntarea primelor rînduri”.

Acțiuni și preocupări în unități din județul Mehedinți

În fiecare unitate s-a respectat structura stabilită prin plan, acordîndu-se prioritate în rezolvarea problemelor care au apărut, în special în asigurarea necesarului de semînte și materiale. Menționăm, de asemenea, că suprafețele cu legume au fost stabilite numai în perimetrul sistemelor de irigații și în zona cu irigații naturale. S-au fertilizat cu îngrășăminte naturale 878 hectare. Pentru realizarea și valorificarea ealonată, pe tot parcursul anului, a producțiilor din legumicultură s-a întreprins, totodată, structura sortimentală, introducîndu-se în cultură soiuri de înaltă productivitate”.

În anul viitor, județul îl revin sarcini mult sporite în ce privește sporirea producției de legume. Experiența a dovedit că mai sînt resurse care n-au fost integral puse în valoare și se mai mențin diferențe de producție între unități și ferme cu aceleași condiții. În 1990 legumele vor ocupa 6.150 hectare, din care 4.230 hectare în unitățile socialiste. Ce măsuri s-au întreprins pînă la această dată și cum se acționează pentru a se pune o bază sigură viitoarelor producții, care pot și trebuie să fie cu mult superioare celor de pînă acum? Sarcinile de plan — considerabil sporite, cum este și firesc — s-au reorganizat pe fiecare unitate în parte în funcție de suprafața de teren pe care o deține. Încă din toamnă au fost însămîntate 110 hectare cu salată, 180 hectare cu spanac și 90 hectare cu ceapă verde. Din cele 5 hectare sere reci de la Simian, Gradul, Aurora, unde s-au cultivat salată, ceapă verde, ridichi de lună, pătrunț pentru frunze, mărar, gulioare și morcovi, producția a început să fie valorificată. Pentru viitoarea recoltă de legume timpurii se vor produce 883 hectare de desecări. Producerea lor a fost organizată în cele patru asociații horticole și opt ferme din cadrul cooperativei agricole din zona de cîmpie a județului, care au suprafețele amplasate în sisteme irigate.

Pentru a cunoaște direct ce se face în aceste zile, ne-am oprit, mai întîi, la Asociația Horticolă Vinători. Dintr-un motiv anume: este unitatea care, de cîtiva ani, realizează

în fiecare unitate s-a respectat structura stabilită prin plan, acordîndu-se prioritate în rezolvarea problemelor care au apărut, în special în asigurarea necesarului de semînte și materiale. Menționăm, de asemenea, că suprafețele cu legume au fost stabilite numai în perimetrul sistemelor de irigații și în zona cu irigații naturale. S-au fertilizat cu îngrășăminte naturale 878 hectare. Pentru realizarea și valorificarea ealonată, pe tot parcursul anului, a producțiilor din legumicultură s-a întreprins, totodată, structura sortimentală, introducîndu-se în cultură soiuri de înaltă productivitate”.

În anul viitor, județul îl revin sarcini mult sporite în ce privește sporirea producției de legume. Experiența a dovedit că mai sînt resurse care n-au fost integral puse în valoare și se mai mențin diferențe de producție între unități și ferme cu aceleași condiții. În 1990 legumele vor ocupa 6.150 hectare, din care 4.230 hectare în unitățile socialiste. Ce măsuri s-au întreprins pînă la această dată și cum se acționează pentru a se pune o bază sigură viitoarelor producții, care pot și trebuie să fie cu mult superioare celor de pînă acum? Sarcinile de plan — considerabil sporite, cum este și firesc — s-au reorganizat pe fiecare unitate în parte în funcție de suprafața de teren pe care o deține. Încă din toamnă au fost însămîntate 110 hectare cu salată, 180 hectare cu spanac și 90 hectare cu ceapă verde. Din cele 5 hectare sere reci de la Simian, Gradul, Aurora, unde s-au cultivat salată, ceapă verde, ridichi de lună, pătrunț pentru frunze, mărar, gulioare și morcovi, producția a început să fie valorificată. Pentru viitoarea recoltă de legume timpurii se vor produce 883 hectare de desecări. Producerea lor a fost organizată în cele patru asociații horticole și opt ferme din cadrul cooperativei agricole din zona de cîmpie a județului, care au suprafețele amplasate în sisteme irigate.

Pentru a cunoaște direct ce se face în aceste zile, ne-am oprit, mai întîi, la Asociația Horticolă Vinători. Dintr-un motiv anume: este unitatea care, de cîtiva ani, realizează

Virgiliu TATARU
correspondentul „Scintei”

MUREȘ:

Acțiuni ample pentru creșterea fertilității solului

În județul Mureș se desfășoară acțiuni susținute în vederea extinderii suprafețelor amenajate cu lucrări de îmbunătățiri funciare și creșterii, pe această bază, a fertilității solului. În acest an, lucrătorii întreprinderii de Execuție și Exploatare a Lucrărilor de Îmbunătățiri Funciare au realizat, între altele, lucrări de desecări pe 1.944 hectare și de combatere a eroziunii solului — pe 8.607 hectare. Alte lucrări au vizat modelarea terenurilor alunecoase, nivelarea unor

suprafețe arabile, construirea de terase banchetă și altele. De asemenea, la finele actualului an, suprafața amenajată anti-eroziunal va ajunge, pe ansamblul județului, la 37.768 hectare, iar cea desecată — la 7.126 hectare. Cele mai mari lucrări de acest gen au fost efectuate în unitățile din consiliile agroindustriale Bahnei, Gănești, Unghești, Miercurea Nirajului, Sărmășag, Iernuț, Band, Fărăgău, Suseni ș.a. (Gheorghe Giurgiu).

LA ÎNTEPRINDEREA „1 MAI” PLOIEȘTI

În fabricație, un nou utilaj de mare productivitate

Este îndeobște cunoscut că, înaltă prelucrări unor repere, este necesară debitarea materialelor, operație care se face în multe unități economice prin aşchiere cu pinze circulare și pinze abrazive. Acest procedeu prezintă însă o serie de dezavantaje. În primul rînd, la fiecare tăietură (zîlnă se fac feci de mii de astfel de operații se pierd pînă la 4 mm din materialul tăiat, adică echivalentul lăţimii sculei de tăiere. În al doilea rînd, se înregistrează un consum ridicat de energie, datorat atît acţionării instalaţiilor de debitare, cit și faptului că la unele piese este necesară operația de recocare în cuptoare de tratament termic spre a se putea continua prelucrarea. În al treilea rînd necesită un consum ridicat de scule, ținînd seama de faptul că, spre exemplu, un disc abraziv se folosește la debitarea a numai 40 piese. În sfîrșit, dar nu în ultimul rînd, productivitatea muncii este destul de scăzută.

Toate aceste dezavantaje sînt în bună parte eliminate sau diminuate de noul utilaj realizat la bine cunoscuta întreprindere de

Utilaj Petrolier „1 Mai” din Ploiești. Este vorba de mașina automată de debitat prin forfecare a profilelor pline laminate, al cărei autor este subinginerul Gheorghe Neagu, șeful atelierului de debitare al întreprinderii, care ne-a prezentat avantajele și caracteristicile noului produs, în comparație cu metodele clasice de debitare.

De la început trebuie să fac precizarea că în debitare se mai folosește metoda forfecării prin autoîntingere, dar ea se utilizează numai la materialele dure și semidure, materiale cu o mică pondere, iar metoda este greoaie. Noua mașină debitează materiale laminate și trase din bare pline, cu forme diferite în secțiune, pînă la dimensiuni de 60 mm, dezvoltînd o forță de debitare de 200 tf. Apoi, are o mare viteză de lucru: debitează o piesă pe secundă, fără deformare, precizia fiind cuprinsă între 2-3 zecimi de milimetru pe lungime. Elimină complet consumul de metal la debitare, diminuează consumul de scule și energie electrică, economiile realizate la nivelul întreprinderii

noastre fiind de 1,5 milioane lei anual, iar productivitatea muncii este de 6 ori mai mare, comparativ cu metodele folosite pînă acum.

— S-a realizat o singură mașină de acest tip?

— Am executat pentru întreprinderea noastră prima mașină, avînd acum în lucru alte șapte, destinate unor unități economice din Buzău, Reșița, București, Cluj-Napoca și altele.

— Ce perspective sînt pentru largirea gamei de utilizare?

— Desigur, avem în vedere extinderea dimensiunilor de tăiere pînă la 80 mm, dotarea corespunzătoare a mașinilor pentru a putea tăia și materiale foarte moi (aluminu, bronz, cupru), cu lungimi sub 0,5 dm latură, precum și pentru debitarea unor profile speciale, cum ar fi unele piese utilizate în transportul feroviar! Avem un cîmp larg de acțiune și sîntem hotărîți să elaborăm toate soluțiile necesare pentru a asigura utilizarea rațională a materialelor, în condiții de eficiență maximă.

Ioan MARINESCU
correspondentul „Scintei”

BUCUREȘTI:

La export, produse peste plan

Ca urmare a organizării muncii pe formații, linii, secții și fabrici specializate în producția de export, oamenii muncii din cadrul întreprinderii de Mașini Grele din Capitală au obținut în perioada care a trecut din acest an rezultate deosebite în acest domeniu, îndeplinind planul anual încă de la data de 15 noiembrie. În perioada care a trecut din acest an au fost livrate în peste 20 de țări ale lumii un număr însemnat de produse de înaltă complexitate tehnică, competitive pe piața externă, cum ar fi utilaje energetice, echipamente pentru centralele nucleare-electrice și altele. Ca urmare a competitivității și performanțelor teh-

nice pe care le au, produsele cu marca „TUMAG” sînt tot mai intens solicitate la export, fapt dovedit de numeroase comenzi suplimentare sosite pe adresa întreprinderii și care permit realizarea pînă la finele anului a unei producții de export peste plan în valoare de peste 25 milioane lei. Concomitent cu aceasta, colectivul de aici acordă o atenție deosebită bunei pregătiri a producției anului viitor, cînd volumul exportului va fi cu 20 la sută mai mare decît în acest an. Rezultatele bune obținute în acest an constituie garanția îndeplinirii, în continuare, în cele mai bune condiții a planului la export de către acest colectiv muncitoresc. (Gheorghe Ioniță).

GALATI:

Instalație modernă

La Combinatul Siderurgic Galați a intrat în funcțiune o nouă capacitate de producție — linia de brichetare a coșului mărunt. Instalația contribuie la valorificarea superioară a acestui produs rezultat din fluxul tehnologic principal al Uzinei cocschimice. Pînă la aplicarea acestei soluții, coșul mărunt se acumula în cantități mari datorită imposibilității de a-l folosi. Brichetele obținute pe noua linie de producție sînt dirijate către industria mică, în sectoarele energe-

tice, la furnalele de capacitate redusă. Proiectul noii instalații aparține Institutului de Proiectări Metalurgice București, iar execuția a fost asigurată de către Întreprinderea Furnale-Coceri din cadrul întreprinderii de Întreprindere pentru Construcții, Montaje și Reparații Siderurgice Galați. Utilajele sînt de fabricație românească, la realizarea lor contribuînd în mare măsură chiar unitățile de pe platforma siderurgică a Galațiului. (Dan Plășu).